

## О Т З Ы В

на автореферат диссертации Арсения Андреевича Камышева  
«Гидроморфология и переформирования широкопойменных русел больших  
равнинных рек (на примере Оби и Лены)», представленной на соискание  
ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.16. –  
Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия

**Актуальность** диссертации А.А. Камышева определяется необходимостью дефицитом в исследованиях широкопойменных русел больших равнинных рек. **Целью** работы является разработка таких подходов к оценке этих русел Оби и Лены, которые могут совершенствовать приемы управления русловыми процессами. Для этого потребовалось обосновать показатели, характеризующие морфологию широкопойменных русел, выявить закономерности рассредоточения стока в рукавах разветвления, распространения морфодинамических типов русел и связи размывов с водоносностью рек и гидравлическими характеристиками потоков.

В итоге установлены связи между морфологическими параметрами русла, гидрологическими условиями и гидравлическими характеристиками потока, проведен анализ многолетних русловых деформаций. Особо **необходимо отметить** важность учета антропогенных воздействий и количественной оценки трансформации русел под их влиянием.

К недостаткам работы следует отнести отсутствие в автореферате картосхем, в частности, типизации русел по длине реки.

Указанное не умаляет значимости проведенного исследования. Диссертация, судя по автореферату, выполнена на современном теоретическом уровне, имеет значительную практическую ценность. Автореферат **соответствует требованиям**, критериям и правилам, установленным нормативными документами МГУ для кандидатских диссертаций. Следовательно, автор Камышев Арсений Андреевич

